

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

GLI1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP32368_T100

Artikelname	GLI1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32368_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP32368_T100
Alternativnummer	ASB-ARP32368_T100-25UL,ASB-ARP32368_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human GLI1
Produktbeschreibung	GLI1 is a protein which is a member of the Kruppel family of zinc finger proteins. The function of this gene has not been determined, however, it may play a role in normal development gene transcription. Mouse mutation studies indicate possible invol...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	118 kDa
NCBI	2735

UniProt	P08151
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.